

AXIS Camera Station S2216 Appliance

Registratore completo con switch PoE a 16 canali integrato per sorveglianza ad alta definizione

AXIS Camera Station S2216 Appliance è una soluzione di registrazione completa con switch PoE gestibile integrato progettato per offrire una sorveglianza affidabile con risoluzione fino a 4K. Per una facile e veloce installazione, AXIS S2216 è preconfigurato con AXIS Camera Station video management software e include licenze per 16 canali e tutti gli altri software di sistema necessari. AXIS Camera Station offre un'interfaccia utente intuitiva che consente agli utenti di sfruttare al massimo l'ampia gamma di telecamere per la videosorveglianza e di altri dispositivi basati su IP. Con il sistema operativo archiviato su un'unità SSD (Solid State Drive) e una garanzia hardware di 3 anni, AXIS S2216 offre una soluzione di sorveglianza affidabile.

- > **Soluzione completa con switch PoE integrato**
- > **Sorveglianza in alta definizione con una risoluzione fino a 4K**
- > **Licenze AXIS Camera Station incluse**
- > **Completamente compatibile con tutti i dispositivi Axis**



AXIS Camera Station S2216 Appliance

Licenze	Include 16 licenze AXIS Camera Station Core Device	16 porte PoE 10/100 Mbps
Processore	Intel® Core i5	1 x SFP 10/100/1000 Mbps
Memoria	8 GB di RAM	1 x RJ45 10/100/1000 Mbps
Storage	Unità HDD Surveillance Class da 8 TB (2 x 4 TB) Archiviazione aggiuntiva: 2 alloggiamenti liberi	Server lato posteriore: 1 x RJ45 10/100/1000 Mbps
Switch	16 porte integrate, power budget complessivo 260 W Power over Ethernet (PoE) IEEE 802.3at, classe 4	2x USB 2.0 1 Displayport™ 1 porta HDMI
Scheda grafica	Intel® HD Graphics 630	Condizioni di funzionamento
Sistema operativo	Microsoft® Windows® 10 IoT Enterprise Ripristino del sistema operativo: sì Unità sistema operativo: SSD da 120 GB	Da 0 °C a 40 °C Umidità relativa compresa tra 10% e 90% (senza condensa)
Streaming video	Visualizzazione in diretta: 1 flusso in 4K a schermo intero 4 viste suddivise x 1080 p Fino a 16 telecamere con vista suddivisa Supporta due monitor, massimo un monitor in 4K consigliato Riproduzione: Supporta gli stessi scenari suddivisi della visualizzazione in diretta Supporta solo un monitor	Condizioni di immagazzinaggio
Registrazione	Qualificato per la registrazione con una velocità di registrazione totale fino a 384 Mbit al secondo	Da -40 °C a 65 °C
Alimentazione	Max 520 W, 260 W PoE dedicato 100 - 240 V CA, 6,5 - 2.5 A, 50/60 Hz	Approvazioni
Connettori	Lato anteriore: 1x USB 3.0 1 x ingresso linea audio 1x uscita linea audio Switch lato posteriore:	EMC CNS 13438, EAC, EN 55024, , EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, FCC parte 15 sottosezione B classe A, ICES-003 classe A, KC KN32 classe A, KC KN35, RCM AS / NZS CISPR 32 classe A, VCCI classe A Sicurezza IEC/EN 60950-1, IEC/EN 62368-1, KC-Mark, UL 62368-1
		Dimensioni
		476 x 440 x 45 mm , chassis 1U
		Peso
		11 kg
		Accessori inclusi
		Guide rack, cavo di alimentazione
		Accessori opzionali
		Disco rigido di sorveglianza 4 TB disponibile da Axis Axis desktop terminal Axis Ethernet surge protector Per ulteriori accessori, vedere axis.com
		Garanzia
		Garanzia di 3 anni AXIS e opzione di estensione AXIS Extended, per informazioni visitare il sito axis.com/warranty

AXIS Camera Station

Per ulteriori informazioni sulle caratteristiche e sulle funzioni di AXIS Camera Station, vedere la scheda tecnica di AXIS Camera Station all'indirizzo axis.com

Responsabilità ambientale:

axis.com/environmental-responsibility